

Disponibilidad de Obra social en una población de adultos jóvenes con caries de la ciudad de La Rioja

R. Pautasso⁽¹⁾, L. Ricchioni⁽²⁾, P. Córdoba⁽¹⁾

⁽¹⁾ *Instituto Universitario Ciencias de la Salud Héctor A. Barcelo. Sede La Rioja IUCS*

⁽²⁾ *Departamento de Ciencias Exactas Universidad Nacional de La Rioja UNLAR*

pautassore@yahoo.com.ar

La caries dental es una enfermedad crónica de origen multifactorial que afecta a los tejidos duros del diente con formación de una cavidad y pérdida de su función.

Se piensa a nivel estatal y privado que una forma de combatir la caries es contar con una cobertura social.

Objetivo: determinar el estado de salud bucal de una población de adultos jóvenes de la ciudad de La Rioja con relación a disponer de cobertura social.

Materiales y Métodos: El diseño del estudio fue un corte transversal. A partir de 183 adultos jóvenes entre 25 a 35 años de edad, en estado saludable, en centros odontológicos privados, públicos, deportivos, escolares, universitarios, administrativos y en distintos barrios de la ciudad, se determinó la presencia de caries, obturaciones y pérdida dental.

Se dispuso de una ficha odontológica para registrar el estado de salud bucodental de cada participante. En una historia clínica se registró si el participante tiene o no cobertura social. El análisis estadístico se realizó con el paquete INFOSTAT. Se obtuvieron los valores descriptivos para las variables caries, obturados y perdidos. Para el análisis inferencial de asociación de caries con la variable preventiva obra social se aplicó el test de Kruskal Wallis (ANOVA no paramétrico) y pos hot. Se eligió ésta prueba porque las variables no presentaron una distribución normal

Resultados: Se determinó que el 52,94% de los jóvenes posee obra social. Además los que no cuentan con cobertura social presentan más dientes perdidos que los que sí tienen ($p=0,0048$).

Conclusiones: Contar con obra social facilita en el adulto joven disponer de un medio accesible para la conservación del diente en la cavidad bucal acorde con la expectativa de vida actual.